

ALPINE® ATF MB 15

Low Viscosity HC-Synthetic Automatic Transmission Fluid

Характеристики

- Уменьшение вязкости для максимальной экономии топлива
- Высокая несущая способность и очень значительное уменьшение износа
- Высокая стабильность коэффициента трения
- Не образует пену
- Высокая термическая стойкость
- Мягкое переключение даже при низких температурах
- Отличная вязкость при различной температуре
- Великолепная устойчивость к окислению
- Нейтральность по отношению к обычным уплотнительным материалам

Инструкция по применению

- Продукт создан специально для новейшей 7-ступенчатой автоматической коробки передач Mercedes-Benz 722.9 с кодом A89, 7-ступенчатая автоматическая коробка передач гибрида 724.2, трансферная коробка по типу 205, 213, 217, 218, 222, 238, 253, 257, 290 с трансмиссией 725.0 и также трансферная коробка по типу 257 с трансмиссией 725.1.
- Жидкость ATF MB 15 **нельзя** использовать в автоматических коробках передач Mercedes-Benz предыдущих поколений, она **не** является обратно совместимой.

Соблюдать инструкции производителя!

Описание характеристик

Рекомендация*:

- MB 236.15

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE ATF MB 15
Плотность при 15 °C	DIN 51 757	кг/м ³	846
Вязкость при 40 °C	DIN 51 562	мм ² /с	18,1
Вязкость при 100 °C	DIN 51 562	мм ² /с	4,4
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	150
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	-51
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	178
Цвет	-	-	синий

Август 2020 г.

* соответствует требованиям OEM-производителя.
Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.